					- :									•	_{11	(D	ĖX	O	F	CL	All	VIS	;_ _												ستخرم	KOCK	********	ricai	المكتفدة
							- ,	·		••••	•	*****			Rele	cte	d				เม			••••	•••••			Nõ	n-ef	nete	٠ <u>۲</u>								
							_	. (Thr	 080	h n	uma			Alloy	W80	,				1	****		•••••	•••••		*****	Int	erfei	en(iu ie		١					18	ッて
			-				-						n ai j	٠ ١	ranc Best	rle:	0				A	•••••	···	••••	<u></u>			Ap	pcal		-})	()닏	ŧΣ	15	12	}
3.	_												••••	••••	:03(uu				U			•	••••	• • • • • •	••	Ob.	ecto	d i			1		-	•	•	•	
13	<u>ln</u>	n					De	lo						Cla	ılm					Dat						ſ													
N. A.	(3												_	\Box						٦	_	٦	_	-		Clair		7	-1		D	ale			_			
7.3		3.		Ì										loci	Odpinal								ı			ļ	_	18 18 EO							ĺ				
	0		:	÷		• (, .	; ;	1 ;	! 			-15	5												Final	(S)					1						
132		1		- [-	!	!		!	!		511	. !		1		1				7		1	11	1-	-	- -		-	+	- -	-	_			
	7		-	- -	1	-			<u> </u>	-	_	-	}			— <u>j</u>	-	<u>_</u> _i	_	j	1					-	10	!	_! 	i	-	-	+	l	1.				
			j-	i-	-	1	-				-		į	-	54			4	.	_ .	_ _	_	1				10	13	1	1	+	1	+-	-	1-	-			
	_5	٠									7				55	\dashv		\dashv	-	4		1	- -	- -	_¦		10	i_				1-	1	+	-	-			
N. Control	_0		_	_	1						7	\neg	-		56	7	+	+		+	+	+	+	- -	\dashv	-	10		_	1			I	T	1	-			
	7		_	1_	_ _	1	_	_							57	7	+	+		+		+	+	+	-	-	10		+	_	Ļ		_	L					
Š	9			-	+	- -		4	-	_	4	_			58			7	1	1	1	1	1	-	-	-	10		-	-	_	_	\perp	1	1_	_			
	1/1	 	-	-	╁		+	-	-	4	-	4	-		E9	1		I		I		1	7	7	7	-	10:	-1	-	-	-	_	├-	┼-	-				
	11	 		-	+	+	+	+	+	-	+	-	}-		BO B1	-	4	1	1	_ _].	\perp	I				110			-	-	-	-	+	+				
	:12				1	1	7	7	+	+	+	\dashv	}-		2	+	- -	+	- -	1	- -	-	1	1_	4		11				-		-	 -	 -				
3	13									T	1	1	卜		33	+	+	+	╁	╀	╁	-	+	1	-	-	112	┥							<u> </u>				
	14			L	1	1	4.	1		I	I		T	1	4	+	+	+	+	+	+	+	╁	╁	-	-	1113	+-			_	_	_						
-142	15. 16			_	┨-	+	4	1	4	1			Ī		5			1	1	1	1			1		-	114	_	8.5		-	_	-		- T				
	17		-		╀	+	4.	+	4	+	4	1	1	6		1	I	I				T	T	1	1		116				\dashv	-	***	$\left \cdot \right $	-			. ·	3
	18	-	-		-			+	+	+	╀	-	-	6		1	1	1	1	1		E	I]-		117	-			-	-	-		<u></u>				{
	19		.		1	†	1	†	+	†	+	4	-	6		╬	+	╀	-	-	1	1	Ŀ	_			118								-				· ·
	20		•	Ψ.	-	1		1	+	1	1	-	-	7	= ::-	+	┼	F	+	-	1:		-		├	-	119		\exists			\exists	\exists	\exists	=-				, i
⋾ ⊦	21	\Box		_				1	1	1	†-	1	-	7		╁	╢	+	+	╀	-	-	-			-	120			1		1				٠.	٠.		1
Ø	22 23	_				1_	4_	_	\mathbf{I}]		7.		1_		1		-					<u> </u>	-	121		_	4	4	4		-					3
* -	24	-	-	-	13%	-		1		12			=	7	3.	-	-	-				:7 24	2.5				123	-		ura.	4					and the			3
	25				-	-	1-	+	<u> </u>	+	-			7	4			E		5.72			1.47	7.50	1400		124	52	32	7	7	-	-	11.	-	1 T2+C-9		(A) THE CASE	<u> </u>
2	26						1	1		-	=	1	-	70		-	-	-	-			_					125						E 27 E			ه.داستهری	e1.545 5	A STATES	. :
	27	4	\perp			L						1 .		7.		\dagger	+	-	1-	-	-	71	\vdash	-			126 127		-	4	1	1	4						7 R - 3
2	28			-	-		1	1]		78			-	-	1-		-						128	=		-		- -	4	4		:			,
1	30	\dashv	┵┼			H	╀	┼-	+	╀	_	-	1_	78													129	7		+	+	-	+	\dashv					2
1	31	-	+	-	-	┢	╁	1-	1	╀	-	}	-	8		_		<u> </u>	Ŀ	<u> </u> _					-		130	_	-	1	+	+	+	+	-	•			XOXA
13	32		1				1	T	1-	1	-	1.	\vdash	82		╂		H	-	_	\vdash	_		4	-	_	131	4	-]		\perp	I	I	I	_				
15	33	\perp			-		L					i	1	83	-	-	<u> </u>	-	-	-	\vdash	-	H	-		<u> </u> -	132	4	4	- -	4	1	1	\perp		•	•		
三型 3 1	34 35	<u>8:7</u> _	-	4			=	=				_		84						1		77.12					133 134			-		_	#	277 12	n.⊁ 	ar #:::		<u>i santanan</u>	· k
3	6	1	+		-	÷	100	-	-	-	-		-	85]							135					1		-		: ::::::::::::::::::::::::::::::::::		71=	Ì
3	37	7	1	1		-	-	 -	+	-	-		-	86 87		<u> </u>		_									136			1		1	न	+			- 31	ivia.	
3	3	\Box	1	==					-	1	<u> </u>	ani	-	88	1	22.5	KLLS.	-74.2	200		_	_		_			137	\bot	\int		I	L	1	1					1
3	8	4-	1	_].	\exists		Γ.				ş -			89		-			Н	-	-	-	-	\dashv			138		-	-	-	-	1	4				áv	
14			_ _	1	<u>: </u>			-						60	1						1		1		z		139 140 °		£14=		1=			1					:
4:	-	- -	-	4			-	_						91		_						7		寸			141	==	7	4-	-	1-		-	-		14 1 4 17 1		
33 33 33 34 44 44 44 44 44 45 46 60	3		+	+	-		==	=		-		•		82		===			\equiv								142	+		-	13		+	+	.			-77-	100
4	4	7	+	+	7	\dashv	-	-		\vdash	-		-	83					\Box	1	1	1		\Box			143	1		T	Γ	1		丁	<u>.</u>				
4:	5 =	-	11-12			स्पर्वेश 	TOUR	3.5	速	<u>a</u> -		-		94 95 96									2 2				44			2		-	-			100	A. T. marie.	No.	SE ACCO
- 4	8 -		13					<u></u>						96					_					=	•		45 46	4	=	7400			+	+					
47			- 7	=	-				\equiv	<u>.</u>				97 98							=		#				40	-				2		¥	ya.r		vija za		TO:
			- 1	_	₩.																																		~

....